

Strana : 1/1

Zákazka : 1761/2023

Protokol č. : 5171/2023

Zákazník :

Obec Trstené pri Hornáde

Osloboditeľov 44/118

044 11 Trstené pri Hornáde

Číslo vzorky : 10527/23	Dátum odberu vzorky : 18.12.2023
Miesto odberu : Obec Trstené pri Hornáde	Dátum doručenia vzorky : 18.12.2023
Odber vykonal : EKOLAB Košice	Metóda odberu: STN ISO 5667-5 ^A
Názov vzorky : Výtokový kohútik na budove OÚ	
Typ vzorky : Pitná voda Vyhl. MZd SR č. 91/2023 Z.z.	

Výsledky skúšok sa týkajú iba predmetu analýz a nenahradzujú iné dokumenty.

Bez písomného súhlasu skúšobného laboratória sa môže protokol reprodukovat' iba celý.

Skúšobné laboratórium nezodpovedá za údaje, ktoré poskytol zákazník.

Parameter	Jednotka	Hodnota Č. vz. 23010527	Limit Medzná hodn.	Pozn.	Metóda
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	<=0	NMH	A STN EN ISO 9308-1
Koliformné baktérie	KTJ/100ml	0	<=0	MH	A STN EN ISO 9308-1
Enterokoky	KTJ/100ml	0	<=0	NMH	A STN ISO 7899-2
KM pri 22°C	KTJ/1ml	1	<=200	MH	A STN EN ISO 6222
KM pri 36°C	KTJ/1ml	0	<=50	HZ	A STN EN ISO 6222
Živé organizmy (okrem bejedinca/ml)	jedinca/ml	0	<=0	MH	A STN 75 7711
Vláknité baktérie	jedinca/ml	0	<=0	MH	A STN 75 7711
Mikromycéty	jedinca/ml	0	<=0	MH	N STN 75 7711+Z1
Mŕtve organizmy	jedinca/ml	0	<=30	MH	A STN 75 7711
Fe a Mn baktérie	%	0	<=10	MH	A STN 75 7711
Abiosestón	%	3	<=10	MH	A STN 75 7712
As	µg/l	<1,0	<=10,0	NMH	A STN EN ISO 15586

Vysvetlivky: A/N - akred./ neakred., KM - kultivovateľné organizmy. KTJ - kolóna tvoriaca jednotku

V prípade, že vzorky odoberal zákazník, výsledky sa vzťahujú ku vzorke tak, ako bola prijatá.

V Košiciach dňa : 22.12.2023

Schválil :

Ing. Katarína Šopková
vedúci skúšobného laboratória

koniec protokolu

